



## Standardisierte Individualität

Wir sind ein Traditionsunternehmen der Elektrobranche, das nachhaltig wächst und seit Jahrzehnten unseren zentralen Platz in der Belieferung verschiedenster Kundengruppen im In- und Ausland einnimmt. Ob es um Lösungen im Maschinenbau, der Medizin- und Landwirtschaftstechnik, Laborgeräte- oder Automatenbau geht: Das Team der Ott Antriebstechnik unterstützt bei der Auslegung und Realisierung von innovativen Lösungen. Seit **über 65 Jahren** haben wir uns einen sehr guten Ruf für unsere Produkte und unsere Flexibilität sowie den guten Service erarbeitet.

Unser Unternehmen versteht sich als Entwickler, Produzent und Händler von Antrieben und Steuerungen und ist als verlässlicher Business-Partner bekannt. Aufgrund der hohen Qualität unserer Produkte genießen wir einen hervorragenden Namen in der Branche. Im Zuge der weiteren Expansion haben wir dazu nachstehende die Position zu besetzen:

## Elektroniker / Mechatroniker (m/w/d) in der Antriebstechnik

### Aufgabengebiet:

- Selbstständige Montage, Löten, Kleben und Justage von DC/BLDC/AC-Motoren, wahlweise mit Getriebe, Bremse und/oder Positionsrückführung
- Prototypenfertigung und mechanische Bearbeitung von Bauteilen für die Produktion
- Eigenständige Prüfung / Vermessung der Funktionsfähigkeit, Qualitätsparameter und Vollständigkeit der jeweiligen Fertigungsteile anhand von Arbeits- und Prüfungsanweisungen
- Programmübertragung für Motorenregler und Funktionsprüfung der Gesamteinheit
- Durchführung von VDE-Prüfungen an Elektromotoren nach VDE 0701 / VDE 0702
- Dokumentation der Arbeitsergebnisse im ERP-System

### Qualifikationen und Fähigkeiten:

- Erfolgreich abgeschlossene Ausbildung zum Elektroniker, Mechatroniker oder vergleichbare Qualifikation
- Erfahrung in der Montage von hochwertigen elektromechanischen Baugruppen, ideal in der Fertigung von elektrischen Antrieben oder Antriebskomponenten
- Feinmotorisches Geschick und Fingerspitzengefühl sowie ein sehr gutes Sehvermögen
- Gute Lötkenntnisse, Erfahrung im Umgang mit der üblichen Messtechnik (*Multimeter, Oszilloskop etc.*)
- Hohes Qualitätsbewusstsein und eine selbstständige, strukturierte Arbeitsweise
- Kenntnisse in MS Office-Programmen sowie ERP-System wünschenswert

### Perspektiven:

Die Automatisierungstechnik ist die wachsende Branche im Zeitalter Industrie 4.0 Wir bieten eine abwechslungsreiche und selbständige Tätigkeit in Vollzeit in der Produktion von elektromechanischen Antrieben. Ihr Arbeitsplatz befindet sich in einer offenen und modernen Produktionsumgebung. Als Teil eines innovativen Teams fertigen Sie Antriebe für die verschiedensten Anwendungen der Antriebs- und Automatisierungstechnik. Dabei können Sie über das Produktionsteam entscheidende Impulse zur Verbesserung von Produktionsabläufen setzen und bekommen die Möglichkeit Ihre Ideen jederzeit in das Team einzubringen.

Neben einer attraktiven Entlohnung, Urlaubs- und Weihnachtsgeld, verfügen wir über gute betriebliche Sozialleistungen und unterstützen ggf. bei der Wohnungssuche. Flexible Arbeitszeiten sowie Sommer- und Weihnachtsfest fördern das Teambuilding in einer familiären Atmosphäre. Zur Erfüllung Ihrer Aufgaben steht Ihnen ein erfahrenes Team und moderne EDV-Hilfsmittel zur Verfügung.



**Werden Sie Teil unseres Teams in einer zukunftssicheren Branche?**

Senden Sie uns Ihre aussagekräftige Bewerbung per Mail an die Geschäftsleitung unter Angabe Ihrer Gehaltsvorstellung und frühestmöglichem Eintrittstermin. Wir freuen uns Sie kennen zu lernen.

---

**Ott GmbH & Co. KG**, Baarstrasse 3, D-78652 Deißlingen,  
Ansprechpartner Attila Heim, Tel. 07420/9399-0  
**[bewerbung@ott-antriebe.de](mailto:bewerbung@ott-antriebe.de)**, [www.ott-antriebe.de](http://www.ott-antriebe.de)

---